**输血科（血库）专用离心机参数要求**

一、技术要求

|  |  |
| --- | --- |
| 基本要求 | 带盖的封闭式、输血科或血库专用离心机（专业用于血型鉴定和交叉配血等输血科检验项目的离心） |
| 最大离心力 | 1610×g &rpm ，正常可设置为1000、1500、3400、4000rpm几个转速档。 |
| 电子智能控制 | 电子智能控制系统 |
| 动态显示离心力和离心转速 |
| 可预设绝对离心力和相对离心力 |
| 离心程序至少可设置并存储10组参数(离心参数)，其中1组预设为血库凝聚胺试验专用（3400rpm，离心15秒），其它离心参数可人工调节并自定义设定。 |
| 即时离心功能 |
| 安全性能 | 具有离心不平衡补偿装置 |
| 不平衡自动断电装置 |
| 门盖断电装置，自动门扣 |
| 定时功能 | 离心时间可设置在1-30min范围内，精确到秒（0-59秒）  |
| 可精确掌控有效离心时间，最好采用有效离心时间倒计时的方式。 |
| 刹 车 系 统 | 自动刹车系统，快速刹车，停下来时间越短越好 |
| 套管数量和容 积 | 套管数量：12-18支套管容积：10-15毫升 |

**二、售后服务条款：**

1、整机保修不少于2年，提供终身定期预防性维护保养次数，每年不少于3次；
2、提供完整的使用手册及说明书一式两份，安装时院方验收；
3、请详细说明设备易损配件及配套耗材、器械的价格，验收合格后10年内保证供应，如不提供，视为免费供应；
4、免费提供人员培训；
5、提供相同型号产品在安徽省内三级医院用户清单；
6、招标文件、投标人投标响应提供的技术参数和英文原版Datasheet翻译件（进口设备）作为设备验收的依据。